_		_	_			
Ind	OV	Λf	\boldsymbol{C}	loi	m	c



Application No.

Applicant(s)

10/681,459

KNOX ET AL.

Examiner

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

Hadi Shakeri

A Appeal
O Objected

3723

13

Claim Date E 5 9 9 1 E<			L						Į		L				
Te Fig. Fi		.i	Date							Claim					
1	Lie	aim	_	_	_		ᅼ	Jau	-	_	r –	·		Cla	11111
22	Final	Original	1/10/05	1/10/03	2/9/9									Final	Original
22		1	+		Ξ	┢	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	┢	\vdash			51
22			1		=	_				_	\vdash	T			52
22		3	П		=						_	\Box			53
22		4	П	Т	N										54
22		5	П	П	=										55
22		6	П		=								1		56
22		7			=										57
22		8_	Ц		=					L					58
22		9	Ц	Ц	N					L	_				59
22		10	Ц		1	_	L.	L	<u>_</u>	_	<u> </u>	L			60
22		11	Ц		Щ.	_	_	_		_	_	<u> </u>			61
22		12	Ц	Ц	Щ.			_			<u> </u>	<u> </u>			62
22		13	Ц	_	Щ.						<u> </u>	<u> </u>			63
22		14	Н	_	╙	ļ			_	<u> </u>	_				64
22		15	Ц		Щ.	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			65
22		16	Н		Н-	_	_		_		_	<u> </u>			66
22		17	Н	_	H	_	_	_	_	<u> </u>	⊢	⊢			67
22	<u></u>	18	Н	_	H	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	├-			60
22		19	Н	_	4		_	<u> </u>	-	_	_	├			70
22	-	20	H	_	╟	 	_	_	_	-	┝	┝			70
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 N 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	21	H	_	╙	-	-	-	├	-	┝	⊢			71
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 N 95 46 96 47 97 48 98 49 99		22	Н	_	1	_	-	_	<u> </u>	-	⊢	⊢			72
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 N 95 46 96 47 97 48 98 49 99		23	Н	_				-	-	⊢	⊢	┝			73
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 N 95 46 96 47 97 48 98 49 99		24	H	-		-		├			-	├			75
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 N 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	25	H	4	_		┢	┢	┝	┝	├	-			76
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 N 95 46 96 47 97 48 98 49 99		27	Н	-	1		├	\vdash	\vdash	┝	\vdash	-			77
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 N 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	28	Н	-	╫	\vdash	┢	├─	-	┢	\vdash				78
30 80 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 89 90 41 91 42 92 43 44 44 91 94 45 + N 95 46 96 47 97 48 98 99 99		20	H	+	╫╴	┝	-	┝	\vdash	\vdash	-	-			79
33 83 84 84 85 85 86 86 86 87 88 88 89 89 90 91 92 43 93 44 14 94 95 46 96 47 97 48 98 99 99	\vdash	30	H	-	╫	\vdash	-		 		\vdash	-			80
33 83 84 84 85 85 86 86 86 87 88 88 89 89 90 91 92 43 93 44 14 94 95 46 96 47 97 48 98 99 99		31	Н	_	╫	H	H	\vdash	\vdash	_	\vdash				81
33 83 84 84 85 85 86 86 86 87 88 88 89 89 90 91 92 43 93 44 14 94 95 46 96 47 97 48 98 99 99		32	H		╫	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-			82
40 90 91 91 92 92 93 93 94 94 9 95 98 99 99			H		┲	-	-	\vdash	\vdash						83
40 90 91 91 92 92 93 93 94 94 9 95 98 99 99		34	H	7	\mathbf{T}	Н	\vdash	_	_	\vdash	\vdash				84
40 90 91 91 92 92 93 93 94 94 9 95 98 99 99		35	Ħ		Т		_					\vdash			85
40 90 91 91 92 92 93 93 94 94 9 95 98 99 99		36	П		Т			\vdash							86
40 90 91 91 92 92 93 93 94 94 9 95 98 99 99		37	П												87
40 90 91 91 92 92 93 93 94 94 9 95 98 99 99		38	П										-		88
41 91 92 92 93 94 94 95 96 98 99 99 99		39	П												89
42 92 93 93 94 94 95 96 96 98 99 99 99			Ц												
43 93 94 94 95 95 96 96 98 99 99 99			Ц					_	_		L	乚			
44 94 94 94 94 94 99 99			Ц			L		<u>_</u>	L		_	匚			
45 + N 95 96 96 47 97 48 98 99 99			Ц			\Box	_	_	_		_				
46 96 97 97 48 98 99 99			Ц	_	\perp	<u> </u>			_		_	<u> </u>			
47 97 48 98 49 99	L		*		Ν	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	Ш	L	<u> </u>			
48 98 49 99	<u> </u>		L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L_	L				
49 99	\vdash		L	_	_		\vdash	\vdash	L	L_	<u> </u>	\vdash			
	<u> </u>		L	4		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	H			
	-		\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash			
		50	L	_	_	_	_	_	_		_				100

Cla	aim				_[Date	e			
	-									
Final	Original									
iĒ	Ĕ									
	51 52									
	52		Ĺ							
	53									
	53 54 55									
	55									
	56 57									
	57							_	L	_
	58 59				<u> </u>	匚	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	
	59			L			L			_
Ĺ	60								L	
	61					<u> </u>				
	61 62 63									
	63									
	64 65 66				·					
	65									
	66									
	67									
	68									
	69			Г					Г	
	70									
	71			Г						
	72									
	73				П				Г	
	69 70 71 72 73 74 75 76 77						Г			
· .	75									
	76									
	77									
	78 79									
	79						Г			
	80									
	81									
	82									
	83		П							
	83 84 85			П						
	85									
	86 87									
	87		Г							
	88									
	89									
	90									
	91									
	92	\Box			<u> </u>					
	93		Г			Г			П	П
	94					Г			Г	П
	95	_				Г	П		Г	
 	96			_	\vdash	\vdash	Н	Т	_	Н
—	97		_		<u> </u>	\vdash	П	\vdash		
	98	\vdash		\vdash	┢	\vdash	\vdash	_	\vdash	
	99	_		\vdash	\vdash		Н	\vdash	_	
	100	_	\vdash		<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	П
ш		L	L_		Щ	L		Ц.	<u> </u>	ш

Claim Date E E D 0 101 0 102 0 103 0 104 0 105 0 106 0 107 0 108 0 109 0 110 0 111 0 112 0 113 0 114 0 115 0 116 0 117 0 118 0 120 0 121 0 122 0	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	-
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	_
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	-
110 111 112 113 114 115 116 117 118	
112 113 114 115 116 117 118	-
112 113 114 115 116 117 118	_
115 116 117 118	
115 116 117 118	
115 116 117 118	
116 117 118 119	\vdash
117 118 119	\vdash
118	\vdash
119	\vdash
119 120	
120	
121	
122	
123	
123 124 125	
125	
126 127 128 129 130	
127	
128	
129	
130	
131 132	
132	
133	
134	
134	
136	
137 138	
138	
139	
140	
141	
142	
143	
144	
145	-
145	\vdash
147	\vdash
148	
149	\vdash
150	